



CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO
 DIREZIONE AREA VIABILITA'-EDILIZIA-BENI CULTURALI-
 DIREZIONE VIABILITA'

STRADE DELL'UFFICIO DEL TERRITORIO DELLE BASSE MADONIE

SP 112"DEL LANDRO" E STRADA INTERCOMUNALE N.3 "DI BORBO VICARETTO" LAVORI
 DI M.S. PER IL POTENZIAMENTO DELLA SICUREZZA STRADALE IMPORTO € 300.000,00

CUP:D37H19001390001

LIVELLO DI PROGETTAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO

REVISIONE N.			

TITOLO ELABORATO

3 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTI

(Geom. Fabrizio Immesi) 		
-----------------------------	--	--

COLLABORATORI

0	0	
---	---	--

data 17 SET 2019 protocollo 073501

VISTO: IL RUP
 (Ing. Girolamo Schiera)

VERIFICA: _____

Come da rapporto conclusivo di cui all'art. 26 del D. Lgs. n. 50 del 18 Aprile 2016 e s.m.i.

n. 178 SET 2019 del 073800

IL RUP

VALIDAZIONE

18 SET 2019 073914

IL RUP

N.	Art.	Descrizione dei lavori	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo
		SP 112 "Del Landro" ed Intercl 3 "Di Borgo Vicaretto"				
		Bivio SP 112 con Intercomunale 3 (Km.ca 0+000) Realizzazione di cassonetto stradale per la sistemazione del bivio mq 1848,00				
		SP 112 Realizzazione cassonetto all km.ca 1+930 circa per ml 70,00 (ml 70,00 x ml 5,00 = mq 350,00)				
		mq 1.848,00 + 350,00 = mq 2.198,00				
1	1.4.4	Taglio di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso di qualsiasi spessore n. 10,00 * 6,50		65,00		
		totale	ml.	65,00	3,62 €	235,30
2	1.1.1.1	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito mq 2.198,00 * 0,5		1.099,00		
		di cui: Congl bituminosi da portare a discarica 2.198,00 * 0,17 = 373,66				
		di cui: materiale di scavo da utilizzare per rinterro 2.198,00 * 0,33 = 725,34				
		totale	mc	1.099,00	4,16 €	4.571,84
3	1.2.5.1	Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Distanza cantiere /Impiando di riciclaggio km 43		16.067,38		
		Quantità di cui al n 2 373,66 * 43				
		totale	mcxkm.	16.067,38	0,53 €	8.515,71
4	1.2.4	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8		725,34		
		Quantità di cui al n 2 725,34				
		totale	mc.	725,34	3,87 €	2.807,07
5	6.1.2.1	Fondazione stradale eseguita con misto granulometrico avente dimensione massima degli elementi non superiore a 40 mm, passante a 2 mm compreso tra il 20% ed il mq 2.198,00 * 0,33		725,34		
		totale	mc	725,34	28,04 €	20.338,53
6	6.1.4.1	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano mq 2.198,00 * 10		21.980,00		
		totale	mqxcm.	21.980,00	1,54 €	33.849,20
7	6.1.5.1	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di mq 2.198,00 * 4		8.792,00		
		totale	mqxcm.	8.792,00	1,71 €	15.034,32
8	6.1.6.1	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in mq 2.198,00 * 3		6.594,00		
		totale	mqxcm.	6.594,00	2,19 €	14.440,86
9	1.5.6	Compenso addizionale al prezzo di cui agli art.(6.1.1.1 -6.1.2.1 - 6.3.5 - Z.10 - Z.11) per Distanza cava di prestito km 7		5.077,38		
		Quantità di cui al n.6 725,34 * 7				
		totale	mcxkm.	5.077,38	0,53 €	2.691,01
		Lavori di scarifica a freddo su ponti esistenti- Misure Raccolte - ml 120,00				
10	1.4.1.2	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso ml 120,00 * 4,2		504,00		
		totale	mq.	504,00	3,35 €	1.688,40
11	1.2.5.1	Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Quantità di cui al n.10 504,00 * 0,03 * km 43		650,16		

N.	Art.	Descrizione dei lavori	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo
		totale	mcxkm.	650,16	0,53 €	344,58
12	Z.13	Conglomerato bituminoso per livellamento e risagomatura confezionato a caldo in impianti idonei compreso tutti gli oneri di cui agli articoli inerenti la formazione di Se ne prevedono ml 753,00 * 6,00 ^ 0,05		225,90		
		totale	mc.	225,90	185,55 €	41.915,75
13	6.1.6.1	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in Si prevedono ml 1.245,00 * 6,5 ^ 3		24.277,50		
		totale	mqxcm.	24.277,50	2,19 €	53.167,73
14	Z.15	OPERE DI CORREDO Smontaggio di barriere metalliche abbattute o deformate con sostegni infissi nel Se ne prevedono ml 200,00		200,00		
		totale	ml.	200,00	9,50 €	1.900,00
15	6.5.1.1	Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completo di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o Se ne prevedono ml 300,00		300,00		
		totale	ml.	300,00	50,14 €	15.042,00
		OPERE PROVVISORIALI DI SICUREZZA				
16	26.1.29	Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata ml 150,00 ^ 2,00		300,00		
		totale	mq.	300,00	13,99 €	4.197,00
17	26.1.33	Nastro segnalotico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree		200,00		
		totale	ml.	200,00	3,30 €	660,00
18	26.1.39	Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc. di colore		10,00		
		totale	cad.	10,00	1,18 €	11,80
19	26.1.40	Delineatore flessibile in gomma bifacciale, per segnalare ed evidenziare percorsi,		4,00		
		totale	cad.	4,00	9,29 €	37,16
20	26.3.1.1	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e		4,00		
		totale	cad.	4,00	57,11 €	228,44
21	26.3.1.4	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e		4		
		totale	cad.	4,00	68,61 €	274,44
22	26.3.4	Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie		6		
		totale	cad.	6	30,41 €	182,46
23	26.7.7	Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità. Il bagno deve essere Si prevede una durata di mesi 5		5		
		totale	cad.	5	120,00 €	600,00
24	26.1.26	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità				

N.	Art.	Descrizione dei lavori	U.M.	Quantità	Prezzo	Importo
		se ne prevedono ml 140 * 1,20		168,00		
		totale	mq.	168,00	10,52	€ 1.767,36
25	A.4	Operaio Comune 1°livello.				
		Si prevedono	h	65,00		
		totale	h	65,00	29,80	€ 1.937,00
26	A.7	Pala Meccanica con benna di qualsiasi capacità della potenza sino a 160HP				
		si prevedono	h	65,00		
		totale	h	65,00	97,20	€ 6.318,00
27						
		totale				
28						
		totale				
29						
		totale				
30						
		totale				
31						
		totale				
32						
		totale				